

令和6年3月15日（令和6年6月26日）

京奈和自動車道防災対策他工事

【工事設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	京奈和自動車道防災対策他工事
工事地名	(自) 和歌山県橋本市高野口町大野地先 (至) 和歌山県紀の川市東三谷地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 1月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 道路管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6562010015	1 4) 単価適用年月	2024年 2月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	306日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年 1月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	橋本市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道24号	2 2) 処 分 費 等	42,300
		2 3) 公 告 日	令和 6年 1月 9日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道防災対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路修繕 『A地区』高野口地区			式	1		14,821,423			
道路土工			式	1		3,083,724			
路体盛土工			式	1		2,566,464			
路体(築堤)盛土	2.5m未満		m3	80	5,933	474,640			単-1号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		m3	560	735.4	411,824			単-2号
土材料			m3	840	2,000	1,680,000			単-3号
法面整形工			式	1		517,260			
法面整形(盛土部)	法面締固め有 現場制約有		m2	370	1,398	517,260			単-4号
法面工			式	1		4,128,291			
作業土工			式	1		40,781			
床掘り	土砂		m3	15	1,971	29,565			単-5号
埋戻し	土砂		m3	4	2,804	11,216			単-6号

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道防災対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法面吹付工			式	1		3,132,250			
モルタル吹付	厚8cm		m2	374	8,375	3,132,250			単-7号
かご工			式	1		955,260			
かご枠	B=1200 H=500		m	58	16,470	955,260			単-8号
排水構造物工			式	1		2,788,408			
作業土工			式	1		34,563			
床掘り	土砂		m3	9	1,971	17,739			単-9号
埋戻し	土砂		m3	6	2,804	16,824			単-10号
側溝工			式	1		311,164			
プレキャストU型側溝	PU1-B240-H240		m	2	6,753	13,506			単-11号
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300		m	14	9,392	131,488			単-12号
プレキャストU型側溝	PU1-B600-H600		m	7	16,330	114,310			単-13号

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道防災対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ホリドリ管	φ200 90° エルボ管	個	2	25,930	51,860				単-14号
排水工		式	1		1,957,202				
小段排水	PU1-B300-H300	m	27	23,510	634,770				単-15号
止めコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	m3	0.02	251,600	5,032				単-16号
縦排水	PU1-B300-H300	m	12	19,710	236,520				単-17号
縦排水	PU1-B450-H450	m	23	25,850	594,550				単-18号
コンクリート蓋	PU1-B300用	枚	6	1,695	10,170				単-19号
コンクリート蓋	PU1-B450用	枚	11	3,157	34,727				単-20号
継手コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.3	124,200	37,260				単-21号
基盤排水層	単粒度碎石 S-30 t=50cm	m3	37	6,456	238,872				単-22号
水平排水層	単粒度碎石 S-30 t=30cm	m3	23	7,187	165,301				単-23号
集水柵・マンホール工		式	1		485,479				

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道防災対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	道路修繕	数量増減	金額増減
現場打ち集水桝	B500-L500-H500	箇所	2	47,100	94,200				単-24号
現場打ち集水桝	B500-L500-H600	箇所	1	49,600	49,600				単-25号
現場打ち集水桝	B500-L1000-H900	箇所	1	76,580	76,580				単-26号
現場打ち集水桝 中段部	B500-L1000-H1200	箇所	1	121,900	121,900				単-27号
現場打ち集水桝 法尻部	B500-L1000-H1200	箇所	1	121,100	121,100				単-28号
蓋	コンクリート蓋 560×600	枚	7	3,157	22,099				単-29号
進入路工		式	1		2,711,760				
進入路補修工		式	1		2,542,200				
進入路撤去	コンクリート舗装 t=10cm	m2	300	4,707	1,412,100				単-30号
進入路復旧	コンクリート 18-8-40(高炉) t=10cm	m2	300	3,767	1,130,100				単-31号
運搬処理工		式	1		169,560				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	30	4,242	127,260				単-32号

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道防災対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設工	仮設工	コンクリート殻(無筋)	m3	30	1,410	42,300			単-33号
交通管理工	交通管理工		式	1		2,109,240			
交通誘導警備員	交通誘導警備員		式	1		2,109,240			
直接工事費			人日	162	13,020	2,109,240			単-34号
共通仮設費			式	1		14,821,423			
共通仮設費			式	1		2,075,300			
技術管理費			式	1		269,300			
道路施設基本データ作成費			式	1		55,300			内-1号
現場環境改善費(率計上)			式	1		55,300			
共通仮設費(率計上)			式	1		214,000			
純工事費			式	1		1,806,000			
			式	1		16,896,723			

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道防災対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路修繕	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		5,722,000					
工事原価		式	1		47,800,445					
一般管理費等		式	1		8,719,555					
工事価格		式	1		56,520,000					
消費税相当額		式	1		5,652,000					
工事費計		式	1		62,172,000					

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道防災対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路修繕 『B地区』名手下地区			式	1		9,652,904			
道路土工			式	1		1,364,400			
法面整形工			式	1		1,364,400			
法面整形(切土部)	現場制約有	レ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	900	1,516	1,364,400			単-1号
法面工			式	1		3,326,604			
植生工			式	1		3,303,900			
客土吹付	厚2cm	客土吹付工 500m2以上1000m2未満	m2	900	3,671	3,303,900			単-2号
法面保護工			式	1		22,704			
土のう	62cm×48cm		袋	33	688	22,704			単-3号
防止柵工			式	1		1,836,800			
防止柵工			式	1		1,836,800			
鋼管基礎	φ101.6×3.2×700	メッキ	本	50	5,278	263,900			単-4号

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道防災対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
動物侵入防止柵	H=1.5m Z-GS7 網目56 メッキ 金網20cm地面埋込	m	98	16,050	1,572,900				単-5号
撤去工		式	1		581,040				
繊維ネット撤去		式	1		581,040				
繊維ネット撤去		m2	900	645.6	581,040				単-6号
仮設工		式	1		2,544,060				
仮囲い		式	1		688,350				
仮囲い	丸 ^ハ 17° 土中打込式 H=3m	m	75	9,178	688,350				単-7号
傾斜階段		式	1		1,269,810				
傾斜階段	アルミ合金製 W=0.74 L=2.45m 設置平均勾配28度	台	27	47,030	1,269,810				単-8号
交通管理工		式	1		585,900				
交通誘導警備員		人日	45	13,020	585,900				単-9号
直接工事費		式	1		9,652,904				

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道防災対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費			式	1			1,376,000			
共通仮設費			式	1			151,000			
現場環境改善費 (率計上)			式	1			151,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1			1,225,000			
純工事費			式	1			11,028,904			
現場管理費			式	1			3,832,000			
工事原価			式	1			14,860,904			

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道防災対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路修繕 『C地区』東三谷地区		式	1		6,630,818				
防護柵工		式	1		5,075,700				
防護柵工		式	1		5,075,700				
鋼管杭	φ139.8×6.0 L=2m ムッキ	本	6	279,700	1,678,200			単-1号	
落石防護柵	H=2.5m ムッキ 鋼管型落石防護柵	m	25	135,900	3,397,500			単-2号	
仮設工		式	1		1,555,118				
モノレール運搬工		式	1		1,118,978				
モノレール設置・撤去	200kg積 設置距離50m超100m以下	m	98	4,536	444,528			単-3号	
モノレール賃料	200kg積 設置延長50m超100m以下	式	1	555,800	555,800			単-4号	
モノレール運搬	200kg積 設置延長50m超100m以下	t	2.1	56,500	118,650			単-5号	
傾斜足場		式	1		110,640				
傾斜足場	単管傾斜足場	掛m2	30	3,688	110,640			単-6号	

設計内訳書

工事名	京奈和自動車道防災対策他工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路修繕	数量増減	金額増減	摘要
交通管理工		式	1		325,500					
交通誘導警備員		人日	25	13,020	325,500					単-7号
直接工事費		式	1		6,630,818					
共通仮設費		式	1		985,000					
共通仮設費		式	1		112,000					
現場環境改善費 (率計上)		式	1		112,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		873,000					
純工事費		式	1		7,615,818					
現場管理費		式	1		2,705,000					
工事原価		式	1		10,320,818					

1 次単価表

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	5,933	5,933	
	計					5,933	
	単価					5,933	円/m3

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	735.4	735.4	
	計					735.4	
	単価					735.4	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土材料		単位	m3	数量		1	単価	2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土材料		m3	1	2,000	2,000			
	計					2,000			
	単価					2,000	円/m3		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	法面整形(盛土部)	法面締め有 現場制約有	単位	m2	数量		1	単価	1,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面整形	盛土部 有り 有り 砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	1,398	1,398			
	計					1,398			
	単価					1,398	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,971
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,971	1,971			
計						1,971			
単価						1,971	円/m3		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,804
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,804	2,804			
計						2,804			
単価						2,804	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	モルタル吹付	厚8cm	単位	m2	数量	1	単価	8,375
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モルタル吹付工	8cm 250m2以上500m2未満 無 無	m 2	1	8,375	8,375			
計					8,375			
単価					8,375	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	かご枠	B=1200 H=500	単位	m	数量	単価	金額	単価	16,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
かご枠設置		B=1200 H=500	m	58	13,860	803,880			
割栗石		150-200mm	m ³	35	3,106	108,710			
吸出し防止材		t=10mm	m ²	64	580	37,120			
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m ³	1	2,804	2,804			
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	1	2,184	2,184			
計						954,698			
単価						16,470	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,971
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,971	1,971			
計						1,971			
単価						1,971	円/m3		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,804
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,804	2,804			
計						2,804			
単価						2,804	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	プレキャストU型側溝	PU1-B240-H240	単位	m	数量		1	単価	6,753
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	6,753	6,753			
計						6,753			
単価						6,753	円/m		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量		1	単価	9,392
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	9,392	9,392			
計						9,392			
単価						9,392	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	プレキャストU型側溝	PU1-B600-H600	単位	m	数量		1	単価	16,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 600 600×600×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	16,330	16,330			
計						16,330			
単価						16,330	円/m		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	ポリエチレン管	φ200 90° エルボ管	単位	個	数量		1	単価	25,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ポリエチレン管		φ200 90° エルボ管	個	1	25,930	25,930			
計						25,930			
単価						25,930	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	小段排水	PU1-B300-H300	単位	m	数量	単価	金額	単価	23,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0	m		10	10,670	106,700		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m ²		12	6,423	77,076		
型枠工		小段排水溝	m ²		4.7	10,440	49,068		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²		12	187.5	2,250		
計							235,094		
単価							23,510	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	止めコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	単位	m3	数量	0.02	単価	251,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 パック材(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.02	39,220	784.4			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	0.5	8,495	4,247.5			
計					5,031.9			
単価					251,600	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	縦排水	PU1-B300-H300	単位	m	数量	10	単価	19,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 縦排水部 無し	m	10	10,510	105,100		
コンクリート打設工		縦排水溝 クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m ²	7.5	7,536	56,520		
型枠工		縦排水溝	m ²	3	11,330	33,990		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	7.5	187.5	1,406.25		
計						197,016.25		
単価						19,710	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	縦排水	PU1-B450-H450	単位	m	数量	10	単価	25,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し 縦排水部 無し	m	10	13,590	135,900			
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m ²	10	7,536	75,360			
型枠工	縦排水溝	m ²	4	11,330	45,320			
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m ²	10	187.5	1,875			
計					258,455			
単価					25,850	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	コンクリート蓋	PU1-B300用	単位	枚	数量		1	単価	1,695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 300 40×6×60 無し 無し		枚	1	1,695	1,695			
計						1,695			
単価						1,695	円/枚		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	コンクリート蓋	PU1-B450用	単位	枚	数量		1	単価	3,157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 450 56×7×60 無し 無し		枚	1	3,157	3,157			
計						3,157			
単価						3,157	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	継手コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.3	単価	124,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.3	39,220	11,766			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	3	8,495	25,485			
計					37,251			
単価					124,200	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	基盤排水層	単粒度碎石 S-30 t=50cm	単位	m3	数量	37	単価	6,456
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体 (築堤) 盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	37	735.4	27,209.8		
	単粒度碎石	4号30-20mm	m 3	37	4,560	168,720		
	吸出し防止材	t=10mm	m 2	74	580	42,920		
	計					238,849.8		
	単価					6,456	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	水平排水層	単粒度碎石 S-30 t=30cm	単位	m3	数量	23	単価	7,187
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体 (築堤) 盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	23	735.4	16,914.2		
	単粒度碎石	4号30-20mm	m 3	23	4,560	104,880		
	吸出し防止材	t=10mm	m 2	75	580	43,500		
	計					165,294.2		
	単価					7,187	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	現場打ち集水桝	B500-L500-H500	単位	箇所	数量	1	単価	47,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝 (本体)		18-8-40 (高炉) 0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生 (練炭)	箇所	1	47,100	47,100		
計						47,100		
単価						47,100	円/箇所	

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	現場打ち集水桝	B500-L500-H600	単位	箇所	数量	1	単価	49,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝 (本体)		18-8-40 (高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 パッキホウ (クレーン機能付) 打設	箇所	1	49,600	49,600		
計						49,600		
単価						49,600	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	現場打ち集水桝	B500-L1000-H900	単位	箇所	数量		1	単価	76,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝 (本体)		18-8-40 (高炉) 0.52m3を超え0.55m3以下 パッホホ (クレーン機能付) 打設	箇所	1	76,580	76,580			
計						76,580			
単価						76,580	円/箇所		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	現場打ち集水桝 中段部	B500-L1000-H1200	単位	箇所	数量		1	単価	121,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝 (本体)		18-8-40 (高炉) 0.92m3を超え0.97m3以下 パッホホ (クレーン機能付) 打設	箇所	1	121,900	121,900			
計						121,900			
単価						121,900	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	現場打ち集水桝 法尻部	B500-L1000-H1200	単位	箇所	数量	1	単価	121,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-40(高炉) 0.92m3を超え0.97m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	120,900	120,900		
水抜きパイプ		VP-50	m	0.4	386	154.4		
吸出し防止材		t=10mm	m ²	0.05	580	29		
計						121,083.4		
単価						121,100	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	蓋	コンクリート蓋 560×600	単位	枚	数量		単価	3,157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 450 56×7×60 無し 小段面部	枚	1	3,157	3,157		
	計					3,157		
	単価					3,157	円/枚	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	進入路撤去	コンクリート舗装 t=10cm	単位	m2	数量		単価	4,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	32,260	32,260		
	舗装版破碎積込 (小規模土工)	全ての費用	m 2	10	1,481	14,810		
	計					47,070		
	単価					4,707	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	進入路復旧	コンクリート 18-8-40(高炉) t=10cm	単位	m2	数量		単価	
					10			3,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	33,050	33,050		
溶接金網		G 3 5 5 1 径6. 0×1 5 0×1 5 0	m 2	10	462	4,620		
計						37,670		
単価						3,767	円/m2	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
					1			4,242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 5.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,242	4,242		
計						4,242		
単価						4,242	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,410	1,410		
計						1,410		
単価						1,410	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	13,020	13,020		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
土材料	名称	規格	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
購入土		ほぐした状態	m 3	1	2,000	2,000			
計						2,000			
単価						2,000	円/m3		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
モルタル吹付工	名称	規格	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	8,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工 (モルタル吹付)		厚 8 c m	m 2	1	8,375.22	8,375			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						8,375			
単価						8,375	円/m 2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
かご枠設置	B=1200 H=500	単位	m	数量	10	単価 13,860
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965	
普通作業員		人	1.5	22,365	33,547	
かご枠	B=1200 H=500	m	10	8,875	88,750	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,338	
計					138,600	
単価					13,860	円/m

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
割栗石	150-200mm	m ³					3,106	
割栗石	150-200mm	m ³	0.95	3,270	3,106			
計					3,106			
単価					3,106		円/m ³	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³					2,184	
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	1.2	1,820	2,184			
計					2,184			
単価					2,184		円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	6,753
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,132	41,320			
鉄筋コンクリートU形	2 4 0 2 4 0 × 2 4 0 × 6 0 0	個	16.5	1,530	25,245			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.528	1,820	960			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					67,530			
単価					6,753		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	9,392
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,065	60,650		
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,950	32,175		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	1,820	1,092		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					93,920		
単価					9,392	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 600 600×600×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	単価	金額	単価	16,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,065	60,650				
鉄筋コンクリートU形	6 0 0 6 0 0 × 6 0 0 × 6 0 0	個	16.5	6,110	100,815				
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.96	1,820	1,747				
諸雑費 (まるめ)		式	1		88				
計					163,300				
単価					16,330	円/m			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
ホリエチレン管	φ200 90° エルボ管	単位	個			1		25,930
土木一般世話役		人	0.02	27,930		558		
普通作業員		人	0.1	22,365		2,236		
ホリエチレン管	φ200 90° エルボ管	個	1	23,000		23,000		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			136		
計						25,930		
単価						25,930	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	10,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,338.65	73,386			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,950	32,175			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	1,820	1,092			
諸雑費 (まるめ)		式	1		47			
計					106,700			
単価					10,670	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価 6,423
土木一般世話役		人	1.8	27,930	50,274	
特殊作業員		人	2.1	24,990	52,479	
普通作業員		人	3.5	22,365	78,277	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	23,600	285,560	
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	13.3	12,940	172,102	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,608	
計					642,300	
単価					6,423	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	10,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	27,930	25,137			
型わく工		人	1.6	29,085	46,536			
普通作業員		人	1.2	22,365	26,838			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,889			
計					104,400			
単価					10,440		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	187.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.21	27,930	5,865		
普通作業員		人	0.56	22,365	12,524		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		361		
計					18,750		
単価					187.5	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,284.06	72,840				
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,950	32,175				
諸雑費 (まるめ)		式	1		85				
計					105,100				
単価					10,510	円/m			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価 7,536
土木一般世話役		人	2.5	27,930	69,825	
特殊作業員		人	2.1	24,990	52,479	
普通作業員		人	5.8	22,365	129,717	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	23,600	285,560	
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	16.5	12,940	213,510	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		2,509	
計					753,600	
単価					7,536	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	11,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	27,930	33,516			
型わく工		人	1.6	29,085	46,536			
普通作業員		人	1.2	22,365	26,838			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,410			
計					113,300			
単価					11,330	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し 縦排水部 無し	m	10	7,284.06	72,840	13,590
鉄筋コンクリートU形	450 450×450×600	個	16.5	3,820	63,030	
諸雑費 (まるめ)		式	1		30	
計					135,900	
単価					13,590	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 300 40×6×60 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	1,695
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	365	36,500			
U形用蓋	1種 300 40×6×60	枚	100	1,330	133,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					169,500			
単価					1,695	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 450 56×7×60 無し 無し	単位	枚		100	3,157
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	867	86,700	
U形用蓋	1種 450 56×7×60	枚	100	2,290	229,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					315,700	
単価					3,157	円/枚

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	単粒度碎石	4号30-20mm	単位	m ³	数量		1	単価	4,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単粒度碎石	4号30-20mm	m ³	1.2	3,800	4,560			
	計					4,560			
	単価					4,560	円/m ³		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	単粒度碎石	4号30-20mm	単位	m ³	数量		1	単価	4,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単粒度碎石	4号30-20mm	m ³	1.2	3,800	4,560			
	計					4,560			
	単価					4,560	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 450 56×7×60 無し 小段面部	単位	枚	数量	単価	金額	単価	3,157
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	867	86,700			
U形用蓋	1種 450 56×7×60	枚	100	2,290	229,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					315,700			
単価					3,157	円/枚		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し		単位	m ³	数量	1	単価	32,260
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無		m ³	1	32,260	32,260		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						32,260		
単価						32,260	円/m ³	

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
処分費 (m ³)			単位	m ³	数量	100	単価	1,410
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費			m ³	100	1,410	141,000		
計						141,000		
単価						1,410	円/m ³	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	13,020	13,020	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						13,020	
単価						13,020	円/人日

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価
							55,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員			人	1.75	31,600	55,300	
計						55,300	
単価						55,300	円/工事

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
かご枠	B=1200 H=500	m	58	8,370	485,460	
かご枠端部枠	500×1200用	枚	10	2,930	29,300	
計					514,760	
単価					8,875	円/m

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	人	0.16	22,890	3,662		
軽油		L	18	136	2,448		
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,830	6,830		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						12,940	
単価						12,940	円/時間

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	法面整形(切土部)	現場制約有 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	1,516
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面整形	切土部 有リ 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	1,516	1,516			
	計					1,516			
	単価					1,516	円/m2		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	客土吹付	厚2cm 客土吹付工 500m2以上1000m2未満	単位	m2	数量		1	単価	3,671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機械播種施工による植生工	客土吹付工 2cm 500m2以上1000m2未満 無	m 2	1	1,884	1,884			
	ラス張工 [市場単価]	500m2以上1000m2未満 有	m 2	1	1,787	1,787			
	計					3,671			
	単価					3,671	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	土のう	62cm×48cm	単位	袋	数量		1	単価	688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土のう工		仕拵・積立	袋	1	688	688			
計						688			
単価						688	円/袋		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	鋼管基礎	φ101.6×3.2×700 メッキ	単位	本	数量		1	単価	5,278
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎ブロック, 鋼管基礎		鋼管基礎 2m以下 全ての費用	基	1	5,278	5,278			
計						5,278			
単価						5,278	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	動物侵入防止柵	H=1.5m Z-GS7 網目56 メッキ 金網20cm地面埋込	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	金網(フェンス)・支柱設置	H=1.5m Z-GS7 網目56 メッキ 金網20cm地面埋込	m	1	5,841	5,841	
	動物侵入防止柵材料費	H=1.5m Z-GS7 網目56 メッキ 金網20cm地面埋込	m	1	10,200	10,200	
	計					16,041	
	単価					16,050	円/m

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	繊維ネット撤去		単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	繊維ネット撤去		m2	1	645.6	645.6	
	計					645.6	
	単価					645.6	円/m2

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	傾斜階段	アルミ合金製 W=0.74 L=2.45m 設置平均勾配28度	単位	台	数量	単価	金額	単価	47,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	傾斜階段設置・撤去	アルミ合金製 W=0.74m L=2.45m 設置平均勾配28度	台	27	15,370	414,990			
	傾斜階段賃料	アルミ合金製 W=0.74m L=2.45m	台・日	80	9,018	721,440			
	傾斜階段基本料	アルミ合金製 W=0.74 L=2.45m	台	27	4,940	133,380			
	計					1,269,810			
	単価					47,030		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人日	1	13,020	13,020			13,020
計					13,020			
単価					13,020	円/人日		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	1,884
機械播種施工による植生工	客土吹付工 2cm 500m2以上1000m2未満 無	m 2	1	1,884.96	1,884			
法面工 (客土吹付)	厚 2 c m	m 2	1	1,884.96	1,884			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,884			
単価					1,884		円/m 2	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	1,787
ラス張工 [市場単価]	500m2以上1000m2未満 有	m 2	100	1,786.66	178,666			
現場吹付法砕工 ラス張工		m 2	100	1,786.66	178,666			
諸雑費 (まるめ)		式	1		34			
計					178,700			
単価					1,787		円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	単価	金額	単価	688
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
流用土		m ³	2	0	0			
普通作業員		人	3	22,365	67,095			
土のう	62×48cm	袋	100	17	1,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					68,800			
単価					688		円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金網(フェンス)・支柱設置	H=1.5m Z-GS7 網目56 ムッキ 金網20cm地面埋込	単位	m	数量	10	単価 5,841
土木一般世話役		人	0.3	27,930	8,379	
普通作業員		人	2	22,365	44,730	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		5,301	
計					58,410	
単価					5,841	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
繊維ネット撤去		単位	m2	数量	100	単価 645.6
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965	
普通作業員		人	2	22,365	44,730	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		5,865	
計					64,560	
単価					645.6	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮囲い設置・撤去	設置・撤去 80日	単位	m	数量	10	単価 9,178
土木一般世話役		人	0.49	27,930	13,685	
普通作業員		人	2.449	22,365	54,771	
仮囲い仮設材損料	単管土中打込式 H=3.0m	供用日	80	206	16,480	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,844	
計					91,780	
単価					9,178	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	傾斜階段設置・撤去	アルミ合金製 W=0.74m L=2.45m 設置平均勾配28度	単位	台	数量	10	単価	15,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	27,930	27,930			
普通作業員		人	5	22,365	111,825			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		13,945			
計					153,700			
単価					15,370		円/台	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
傾斜階段賃料	アルミ合金製 W=0.74m L=2.45m	単位	台・日	数量		1	単価	9,018
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
傾斜階段賃料	アルミ合金製 W=0.74m L=2.45m	台・日	27	334	9,018			
計					9,018			
単価					9,018	円/台・日		

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		1	単価	13,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					13,020			
単価					13,020	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	鋼管杭	φ139.8×6.0 L=2m メッキ	単位	本	数量	1	単価	279,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管杭設置工	鋼管基礎 φ139.8×t6.0 L=2m メッキ	本	1	144,000	144,000			
マシン据付工	エアハンマー	回	1	38,020	38,020			
鋼管杭	φ139.8×t6.0-2000 メッキ	本	1	97,600	97,600			
計					279,620			
単価					279,700	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	落石防護柵	H=2.5m メッキ 鋼管型落石防護柵	単位	m	数量	単価	金額	単価	135,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱設置工		柵高 H=2.5m	本		6	38,960	233,760		
サポート設置工		φ89.1×3.2	箇所		5	38,740	193,700		
金網・ロープ張り工		柵高 H=2.5m	m		25	9,392	234,800		
ケーブル構成		3×7 G/O φ18 8本	m		25	15,422	385,550		
端末支柱構成		φ114.3×8.0-3000	本		2	408,000	816,000		
中間支柱構成		φ114.3×8.0-3000	本		4	219,000	876,000		
サポート構成		φ89.1×3.2-5748	本		3	112,000	336,000		
サポート構成		φ89.1×3.2-3748	本		1	81,320	81,320		
サポート構成		φ89.1×3.2-2748	本		1	62,390	62,390		
間隔保持材構成		PL-t4.5×65-680(980)	本		12	9,350	112,200		
ターンバックルJ&E		φ25×350	箇所		1	64,800	64,800		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	モ/ル-設置・撤去	200kg積 設置距離50m超100m以下	単位	m	数量	1	単価	4,536
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モ/ル-架設	200kg積 設置距離50m超100m以下	m	1	3,024	3,024			
モ/ル-撤去	200kg積 設置距離50m超100m以下	m	1	1,512	1,512			
計					4,536			
単価					4,536	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	モノレール賃料	200kg積 設置延長50m超100m以下	単位	式	数量	1	単価	555,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モノレール賃料		200kg積/45° 動力車 60日以内	台	1	239,000	239,000		
モノレール賃料		200kg積/45° 土木平台車 60日以内	台	1	51,600	51,600		
モノレール賃料		200kg積/45° レール資材 44日	m	98	2,190	214,620		
モノレール賃料		返納整備費(賃貸料金合計の10%)	式	1		50,522		
	計					555,742		
	単価					555,800	円/式	

1 次単価表

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一5号	モ/ルール運搬	200kg積 設置延長50m超100m以下	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	モ/ルール運搬	200kg積 設置延長50m超100m以下	t	1	56,500	56,500	
	計					56,500	
	単価					56,500	円/t

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一6号	傾斜足場	単管傾斜足場	単位	掛m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	足場工	単管傾斜足場	掛m2	1	3,688	3,688	
	計					3,688	
	単価					3,688	円/掛m2

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	13,020	13,020		13,020
	計							13,020
	単価						13,020	円/人日

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	144,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管杭設置工	鋼管基礎 φ139.8×t6.0 L=2m ヌッキ	人	0.68	27,930	18,992			
土木一般世話役		人	1.36	24,990	33,986			
特殊作業員		人	1.36	22,365	30,416			
普通作業員		日	0.68	20,600	14,008			
エアハンマー掘削機損料	HB-520TS	日	0.68	7,570	5,147			
エアハンマー損料	φ139.8	日	0.68	22,900	15,572			
高圧コンプレッサ運転	8.9m ³ /min	日	0.68	1,170	795			
発動発電機運転	2.7kw(3.7PS)	日	0.68	1,800	1,224			
グラウトポンプ損料	15~30L/min	日	0.68	36,350	945			
グラウト材		m ³	0.026					
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		22,915			
計						144,000		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

マシン据付工	エアハンマー	単位	回	数量	1	単価	38,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.31	27,930	8,658		
特殊作業員		人	0.62	24,990	15,493		
普通作業員		人	0.62	22,365	13,866		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					38,020		
単価					38,020	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
支柱設置工	柵高 H=2.5m					1		38,960
土木一般世話役		人	0.26	27,930		7,261		
普通作業員		人	1.04	22,365		23,259		
グラウトポンプ 損料	15~30L/min	供用日	0.26	1,800		468		
グラウト材		m3	0.019	36,350		690		
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1			7,282		
計						38,960		
単価						38,960	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人		0.33	27,930	9,216		
普通作業員		人		1.32	22,365	29,521		
諸雑費 (まるめ)		式		1		3		
計						38,740		
単価						38,740	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金網・ロープ張り工	柵高 H=2.5m	m			10	9,392
土木一般世話役		人	0.8	27,930	22,344	
普通作業員		人	3.2	22,365	71,568	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					93,920	
単価					9,392	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

モ/ル架設	200kg積 設置距離50m超100m以下	単位	m	数量	100	単価	3,024
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.4	27,930	67,032		
特殊作業員		人	2.4	24,990	59,976		
普通作業員		人	7.2	22,365	161,028		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		14,364		
計					302,400		
単価					3,024	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	モルタル撤去	200kg積 設置距離50m超100m以下	単位	m	数量	100	単価	1,512
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	27,930	33,516			
特殊作業員		人	1.2	24,990	29,988			
普通作業員		人	3.6	22,365	80,514			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,182			
計					151,200			
単価					1,512	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

モ/レール運搬	200kg積 設置延長50m超100m以下	単位	t	数量	単価	金額	単価	56,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	2.5	22,365	55,912			
ガソリン	レギュラー	L	4	146	584			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					56,500			
単価					56,500	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	単管傾斜足場	単位	掛m2	数量	100	単価	3,688
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.5	27,930	41,895		
	とび工		人	6.5	26,880	174,720		
	普通作業員		人	3	22,365	67,095		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		85,090		
	計					368,800		
	単価					3,688	円/掛m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	13,020	
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円/人日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
高圧コップ ^レ ッサー ^運 転	8.9m3/min					1		22,900
軽油		L		75	136	10,200		
高圧コップ ^レ ッサー ^損 料	8.9m3/min 1.03Mpa	供用日		1	12,700	12,700		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						22,900		
単価						22,900	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機運転	2.7kw(3.7PS)	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	6	146	876			
発動発電機損料	2.7kw(3.7PS)	供用日	1	294	294			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,170			
単価					1,170	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

グラウト材		単位	m3	数量	単価	金額	単価	36,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	1.23	23,600	29,028			
混和剤	マスターロックFLC400	L	12.3	595	7,318			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					36,350			
単価					36,350	円/m3		

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m3	数量	単価	金額	単価	36,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	1.23	23,600	29,028			
混和剤	マスターロックFLC400	L	12.3	595	7,318			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計						36,350		
単価						36,350	円/m3	